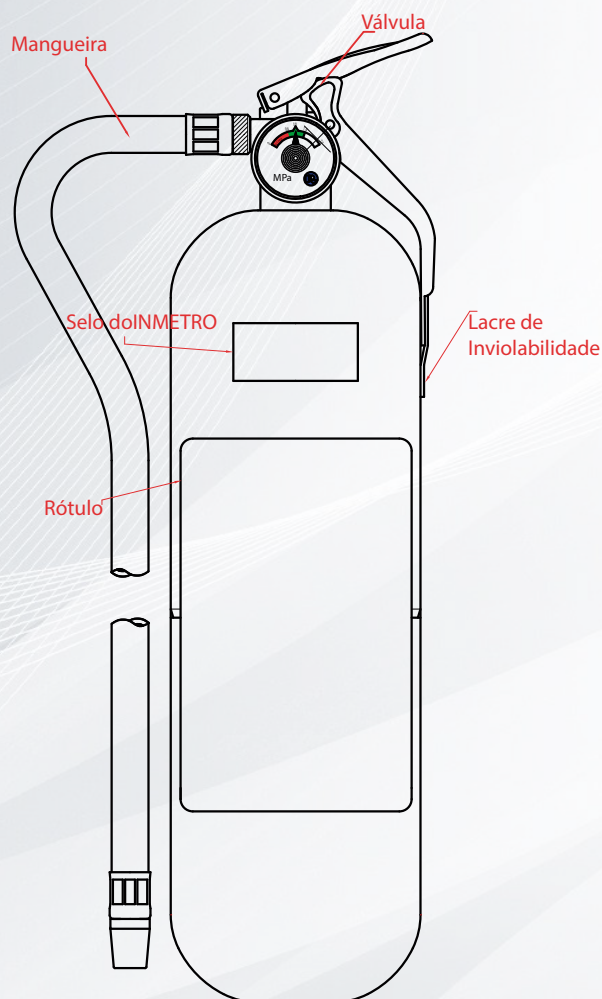


Extintores Portáteis

FICHA TÉCNICA

R955

2-A:20-B:C



CARACTERÍSTICAS

RECIPIENTE

Calotas de aço carbono estampadas e unidas por solda resistência de topo, brasagem ou MIG. Duplo tratamento anticorrosão (fosfatização e zincagem) que proporciona uma excelente resistência a corrosão.

PINTURA

Pintura eletrostática a pó epoxi, tinta e processo ecologicamente corretos com acabamento alto brilho.

VÁLVULA E MANÔMETRO

Corpo forjado em latão, cabo e gatilho de formato anatômico que facilita o manuseio. Mangueira de 500 mm fabricada em PVC com trama de poliéster, bico de latão e comprimento projetados para máxima capacidade extintora.

AGENTE EXTINTOR

Pó ABC - 2 kg

Tempo de descarga: 8 a 12 s.



GÁS EXPELENTE E PRESSÃO DE TRABALHO

Nitrogênio N₂ - Pressão de trabalho 1,0 MPa à 20°C

TEMPERATURA DE UTILIZAÇÃO

-10°C +50°C

DIMENSÕES E PESO

Altura: 382 mm - Diâmetro: 101,6 mm

Peso Total: 3,3 kg

CAPACIDADE EXTINTORA

2-A:20-B:C

INSTRUÇÕES DE USO



Puxe a trava e abra totalmente a válvula



Desenrole a mangueira e aperte o gatilho



Dirija o jato à base do fogo espalhando o pó